VOCÊ QUE <mark>NÃO ENTREGOU</mark> AS ATIVIDADES PEDIDAS DE 27 DE ABRIL A 22 DE MAIO, FAÇA TUDO EM <mark>FOLHA SEPARADA</mark> E <mark>ENTREGUE NA ESCOLA</mark> ÀS SEXTAS-FEIRAS das 10h as 16h, <mark>COM CAPA E BEM</mark> ORGANIZADO.

2° ANOS - PROFESSORA ADRIANA - MATEMÁTICA

SEMANA de 27 a 30 de abril

O aluno deverá assistir as aulas oferecidas pelo Centro de Mídia (https://www.youtube.com/watch?v=DZJRAQQX-Ys) e refazer em seu caderno, as tarefas propostas pelos professores e as contraprovas.

Fazer também o algoritmo e a contraprova para raiz quadrada de 625 e 6561

SEMANA de 04 a 08 de maio

(apostila SP faz escola volume 1)

PÁGINA 12 – Atividade 2 - CADA ITEM deverá ter duas respostas numéricas – números da tabela e decimal arredondado em quatro casas, pela calculadora científica.

- Atividade 3 – CADA ITEM deverá ser respondido e ter um circulo desenhado mostrando onde o ângulo se localiza

SEMANA de 11 a 15 de maio

Usando a AAP 1º bimestre, que recebeu da escola, faça como se pede abaixo:

Questão 1 – faça a conta de multiplicação do número por 180 (no lugar de PI) e de divisão nos itens a, c, d

Questão 5 – faça um círculo com os eixos de seno e cosseno. Coloque os quadrantes e responda cada alternativa com verdadeiro ou falso, explicando sua resposta.

Questão 7 – desenhe o gráfico e mostre onde está a amplitude e período (como fizemos no caderno)

Questão 14 – Use seno e resolva o exercício (reveja a aula do CMSP de 06/05)

SEMANA de 18 a 22 de maio

Construir um círculo trigonométrico completo, com os ângulos de 0°, 30°, 45°, 60° e todos os seus correspondentes, com os eixos de seno e cosseno, também em radianos, em uma folha de sulfite.